## 2º CURSO 1º CUATRIMESTRE 1996/1997

## TRABAJO PARA ESTADISTICA II

- \* El trabajo es obligatorio para todos los alumnos, y se realizará en grupos de 4 alumnos como maximo. Estos grupos se formaran por el profesor.
- \* La extensión del trabajo no podra superar las 15 folios y el tema lo eligira el grupo de entre estas cuatro posibilidades :
  - Muestreo y distribuciones muestrales
  - \* Estimación de parámetros y pruebas de Hipotesis
  - \* Tablas de contingencia y pruebas de bondad de ajuste
  - \* Regresion
- \* Los trabajos tendran que ser entregados antes de las siguientes fechas :

Antes del 1 de Diciembre si el tema elegido es MUESTREO Y DISTRIBUCIONES MUESTRALES

Antes del 19 de Diciembre si el tema elegido es ESTIMACION DE PARAMETROS Y PRUEBAS DE HIPOTESIS

Antes del 10 de Enero de 1997 si el tema elegido es TABLAS DE CONTINGENCIA Y PRUEBAS DE BONDAD DE AJUSTE O REGRESION

- \* Una vez entregado el trabajo, se tendra que realizar una DEFENSA del mismo en el despacho del profesor, en una fecha que se concretara.
- \* El trabajo tendra que ser presentado a maquina y en una carpeta que se encuentra a la venta en el Departamento de Multicopistas. Para su realización podra emplearse cualquier programa de ordenador que conozcais.
- \* El trabajo se valorara de 0 a 10 y en caso de obtener un 4 o más en el examen, valdra el 30 % de la nota final de FEBRERO, y no se valorara en absoluto para SEPTIEMBRE.